



Università degli Studi di Firenze

Corso di Laurea Specialistica in Matematica per le Applicazioni, Classe 45/S

Cognome e Nome _____ Matricola _____

Titolo di studio: Laurea Triennale: MATEMATICA
Curriculum: MATEMATICA GENERALE

Nel piano di studi indicare anche tutti gli esami sostenuti nella laurea triennale, segnandoli con una crocetta se riportati o completando il modulo inserendoli nei campi opportuni.

		CFU (<i>sostenuto</i>)	
A) Attività di BASE			
Esami obbligatori per il conseguimento della laurea Triennale	Precorso	2	
	Laboratorio Matematico I	4	
	Algebra 1	7	
	Geometria I modulo	7	
	Analisi Matematica I modulo	7	
	Laboratorio Matematico II	3	
	Elementi di Fisica 1	6	
	da Elementi di Fisica 2	2	
	Laboratorio Informatico	6	
B) Attività CARATTERIZZANTI			
MAT/01	Logica Matematica I modulo	6	<input type="checkbox"/>
MAT/02	Algebra 2	6	
MAT/03	Geometria II modulo	6	
MAT/03	Geometria III modulo	6	
6 crediti nel settore MAT/02 o MAT/03 : (settore)		6	<input type="checkbox"/>
MAT/05	Analisi Matematica II modulo	6	
MAT/05	Analisi Matematica III modulo	6	
MAT/05	Analisi Matematica IV modulo	6	<input type="checkbox"/>
MAT/06	Calcolo Probabilità e Statistica	6	
6 crediti nel settore MAT/05 o MAT/06 : (settore)		6	<input type="checkbox"/>
MAT/07	Modellizzazione Matematica	3	
MAT/07	Sistemi Dinamici	6	
MAT/07	Matematica Industriale	3	<input type="checkbox"/>
MAT/07	Matematica per la Biologia e l'Ambiente	3	<input type="checkbox"/>
MAT/08	Laboratorio Numerico	3	
MAT/08	Analisi Numerica 1	6	
MAT/08	Analisi Numerica 2	6	<input type="checkbox"/>
6 crediti nel settore MAT/08		6	<input type="checkbox"/>
6 crediti nei settori MAT/07 o 08 o 09 : (settore)		6	<input type="checkbox"/>
C) Attività AFFINE - INTEGRATIVA			

	FIS/01	Elaborazione Statistica e Numerica di Dati Sperimentali	6	<input type="checkbox"/>
	FIS/01	da Elementi di Fisica 2	4	
	FIS/02	Elementi di Fisica 3	6	
6 crediti nel settore INF/01		_____	6	<input type="checkbox"/>
6 crediti nei settori * :				
(settore)		_____	6	<input type="checkbox"/>
6 crediti nei settori * o ** :				
(settore)		_____	6	<input type="checkbox"/>

D) Attività a SCELTA dello STUDENTE

_____	6	<input type="checkbox"/>
_____	6	<input type="checkbox"/>
_____	3	

E) PROVA FINALE & LINGUA

Tesi di laurea specialistica	21
Prova Finale triennale	6
Lingua Inglese	3

F) Altre Attività FORMATIVE

Laboratorio Multimediale	3
Informatica	6
Attività seminariale collegata alla tesi di laurea specialistica	6

G) Attività di SEDE e/o CURRICOLARI

24 crediti nei settori MAT/01 - 09

(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>

12 crediti nei settori MAT/01 - 09, FIS/01-08, INF/01

(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>

24 crediti nei settori MAT/01 - 09, SECS-P/05, SECS-S /01-06, o *

(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>
(settore)	_____	—	<input type="checkbox"/>

Firenze,

Firma dello studente

Parere del Consiglio di Corso di Laurea:

Firenze,

Il Presidente del CCL

* = INF/01, BIO/07, BIO/10, BIO/11, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/05, FIS/01-08, GEO/12, ICAR/08, ING-IND/06, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/11, ING-IND/34, ING-INF/01-07
 ** = MED/01, SECS-P/05, SECS-P/11, SECS-S /01-06